

**รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาสามปี (พ.ศ. 2557 - 2559)**

เทศบาลตำบลชะมาย

ยุทธศาสตร์ที่ 1 ยุทธศาสตร์พัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานการจราจรและผังเมืองรวม

แนวทางที่ 1 จัดสรรงบประมาณและพัฒนาระบบสาธารณูปโภคในชุมชนเพื่ออำนวยความสะดวกและให้บริการประชาชนอย่างทั่วถึง



- การก่อสร้างวางระบายน้ำ/คูระบายน้ำ/ท่อระบายน้ำ/ท่อลอดเหลี่ยม

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตโครงการ)	งบประมาณและที่มา			ผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
				2557 (บาท)	2558 (บาท)	2559 (บาท)		
1	ซ่อมแซมฝาท่อระบายน้ำ ในเขตตำบลชะมาย หมู่ที่ 1	เพื่อให้สามารถ ระบายน้ำได้สะดวก	ซ่อมแซมฝาท่อระบาย น้ำที่ชำรุดทุกฝ้าในเขต เทศบาลตำบลชะมาย	100,000	100,000	100,000	การระบายน้ำจากครัวเรือน และถนน มีความสะดวก รวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง
2	ก่อสร้างคูระบายน้ำ พร้อมถนนคอนกรีต สาย บ้านนายเชษฐ หมู่ที่ 1	เพื่อให้สามารถ ระบายน้ำได้สะดวก	ปรับปรุงถนนคอนกรีต เสริมเหล็กกว้างเฉลี่ย 4.00 ม. หน้า 0.15 ม. ระยะทาง 400 ม. พร้อม ก่อสร้างวางระบายน้ำ คสล. รูปตัวยูขนาดกว้าง เฉลี่ย 0.30 ม. ลึก 0.40 ม. ความยาว 400 ม.		1,880,000		การระบายน้ำจากครัวเรือน และถนน มีความสะดวก รวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง

3	ก่อสร้างคูระบายน้ำสายบ้านนายสมโชค แก้วเกิด หมู่ที่ 1	เพื่อให้สามารถระบายน้ำได้สะดวก	ก่อสร้างรางระบายน้ำคสล. รูปตัวยูขนาดกว้างเฉลี่ย 0.30 เมตร ลึก 0.80 เมตร ความยาว 160 เมตร		432,000		การระบายน้ำจากครัวเรือนและถนน มีความสะดวกรวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง
4	ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล. ตัวยูถนนสายรุ่งเมือง เขตพื้นที่ ม.1 ต.ชะมาย - ม.3 ต.ควนกรด อ.ทุ่งสง (2 ข้าง) หมู่ที่ 1	เพื่อให้สามารถระบายน้ำได้สะดวก	ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล. ตัวยูขนาดกว้าง 0.80 ม. ลึกเฉลี่ย 1 ม. ยาว 1,000 ม.	3,300,000			การระบายน้ำจากครัวเรือนและถนน มีความสะดวกรวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง
5	ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล. ตัวยูถนนสายหนองหัวชอย 2 หมู่ที่ 1 (2 ด้าน)	เพื่อให้สามารถระบายน้ำได้สะดวก	ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล. ตัวยูขนาดกว้าง 0.30 ม. ลึกเฉลี่ย 0.80 ม. ยาว 330 ม.			750,000	การระบายน้ำจากครัวเรือนและถนน มีความสะดวกรวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง
6	ก่อสร้างรางระบายน้ำคสล. รูปตัวยู ถนนสายชอยบ้านหนองเหียง หมู่ที่ 1	เพื่อให้ระบายน้ำจากครัวเรือนและถนนได้สะดวกและรวดเร็ว	รางระบายน้ำ คสล. รูปตัวยูขนาดกว้าง เฉลี่ย 0.50 เมตร ลึกเฉลี่ย 0.80 เมตร พร้อมฝาปิด ความยาว 70 เมตร			189,000	การระบายน้ำจากครัวเรือนและถนน มีความสะดวกรวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง

7	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล.รูปตัวยูถนนสาย หมู่บ้านท่ามสิน ซอย 1 ทั้งสองข้าง หมู่ที่ 1	เพื่อให้ระบายน้ำ จากครัวเรือนและ ถนนได้สะดวก และรวดเร็ว	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. รูปตัวยู กว้างเฉลี่ย 0.30 เมตร ลึกเฉลี่ย 0.40 เมตร ยาว 300 เมตร		810,000		การระบายน้ำจากครัวเรือน และถนน มีความสะดวก รวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง
8	ก่อสร้างคูระบายน้ำซอย ประตู-คลองนา หมู่ที่ 1	เพื่อให้ระบายน้ำ จากครัวเรือนและ ถนนได้สะดวก และรวดเร็ว	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. รูปตัวยู กว้างเฉลี่ย 0.30 เมตร ลึกเฉลี่ย 0.40 เมตร ยาว 300 เมตร		810,000		การระบายน้ำจากครัวเรือน และถนน มีความสะดวก รวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง
9	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. รูปตัวยู ถนนสาย ซอยครัวแก้ว หมู่ที่ 1	เพื่อให้ระบายน้ำ จากครัวเรือนและ ถนนได้สะดวก และรวดเร็ว	รางระบายน้ำ คสล. รูป ตัวยูขนาดกว้างเฉลี่ย 0.50 เมตร ลึกเฉลี่ย0.80 เมตร พร้อมฝาปิด ความยาว 100 เมตร			270,000	การระบายน้ำจากครัวเรือน และถนน มีความสะดวก รวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง
10	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม คสล.หน้า ตรอ.ศิริยาน ยนต์ หมู่ที่ 1	เพื่อให้สามารถ ระบายน้ำ ได้ สะดวกและรวดเร็ว	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม คสล. ขนาด กว้าง 1.8 ยาว 70 ม.จำนวน 1 แห่ง			1,465,000	การระบายน้ำได้สะดวกและ รวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง

11	วางท่อระบายน้ำหน้าร้านเสริมสวยน้องเล็ก หมู่ที่ 2	เพื่อให้สามารถระบายน้ำได้สะดวกและรวดเร็ว	ท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด $\varnothing 60 \times 100$ ซม. พร้อมบ่อพัก ระยะทาง 560 เมตร พร้อมรางวีหลังท่อ		2,352,000		การระบายน้ำจากครัวเรือนและถนนมีความสะดวกรวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง
12	วางท่อระบายน้ำและหลังหมู่บ้านเมืองทอง หมู่ที่ 2	เพื่อให้สามารถระบายน้ำได้สะดวกและรวดเร็ว	ท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด $\varnothing 60 \times 100$ ซม. ความยาวรวม 480 ม.		1,296,000		การระบายน้ำจากครัวเรือนและถนนมีความสะดวกรวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง
13	วางท่อระบายคสล. พร้อมบ่อพัก และวางระบายน้ำคสล. รูปตัววี ถนนรวมมิตร -เขากลาย หมู่ที่ 2	เพื่อให้สามารถระบายน้ำได้สะดวกและรวดเร็ว	ท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด $\varnothing 60 \times 100$ ซม. พร้อมบ่อพักคสล. และวางระบายน้ำรูปตัววี ความยาว 154 ม.			796,000	การระบายน้ำจากครัวเรือนและถนนมีความสะดวกรวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง
14	ก่อสร้างคูระบายน้ำจากบ้านนางบุญให้ จันเมือง - บ้านนางโษษ ชุมนาค (บ้านหนองอาม) เชื่อมต่อกับคูระบายน้ำเก่า (ให้น้ำไหลลงคลองท่าเลา) หมู่ที่ 2	เพื่อให้สามารถระบายน้ำได้สะดวกและรวดเร็ว	คูระบายน้ำ คสล. รูปตัวยู ขนาดกว้างเฉลี่ย 0.50 เมตร ลึกเฉลี่ย 0.80 เมตร พร้อมฝาปิด ความยาว 70 เมตร	189,000			การระบายน้ำจากครัวเรือนและถนนมีความสะดวกรวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง

15	ปรับปรุงคูระบายน้ำรอบตลาดเกษตร หมู่ที่ 2	เพื่อให้สามารถระบายน้ำได้สะดวกและรวดเร็ว	คูระบายน้ำ คสล.รูปตัวยู ขนาดกว้างเฉลี่ย 0.50 เมตร ลึกเฉลี่ย 0.80 เมตร พร้อมฝาปิด ความยาว 300 เมตร		810,000		การระบายน้ำจากครัวเรือน และถนนมีความสะดวก รวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง
16	วางท่อระบายน้ำจากซอยหนองอาม 2 -ลงคลองนา หมู่ที่ 2	เพื่อให้สามารถระบายน้ำได้สะดวกและรวดเร็ว	ท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด $\varnothing 60 \times 100$ ซม. ความยาวรวม 200 ม.		500,000		การระบายน้ำจากครัวเรือน และถนนมีความสะดวก รวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง
17	วางท่อระบายน้ำคลองนานอก พร้อมถนนคอนกรีตหมู่ที่ 2	เพื่อให้สามารถระบายน้ำได้สะดวกและรวดเร็ว	ท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด $\varnothing 60 \times 100$ ซม. ความยาวรวม 250 ม.		700,000		การระบายน้ำจากครัวเรือน และถนนมีความสะดวก รวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง
18	ก่อสร้างคูระบายน้ำถนนสายกรุงแสง หมู่ที่ 2 จากสี่แยกตลาดเกษตร-ถนนสายเอเชีย(41)	เพื่อให้สามารถระบายน้ำได้สะดวกและรวดเร็ว	คูระบายน้ำคสล.รูปตัวยู ขนาดกว้างเฉลี่ย 0.50ม. ลึกเฉลี่ย 0.80ม. พร้อมฝาปิด ความยาว 200 ม.	1,500,000				

19	ก่อสร้างรางระบายน้ำ พร้อมถนนสายเขากลาย - ห้วยชั้น หมู่ที่ 3	เพื่อให้การระบาย น้ำจากครัวเรือน และถนนได้ สะดวกและรวดเร็ว	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. รูปตัวยู ขนาดกว้าง เฉลี่ย 0.30 ม. ลึกเฉลี่ย 0.40 ม. ความยาว 1,000 ม.	2,700,000			การระบายน้ำจากครัวเรือน และถนนมีความสะดวก รวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง
20	ก่อสร้างรางระบายน้ำ ถนนสายปากคลอง หมู่ที่ 3	เพื่อให้การระบาย น้ำจากครัวเรือน และถนนได้ สะดวกและรวดเร็ว	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. รูปตัวยู ขนาดกว้าง เฉลี่ย 0.30 ม. ลึกเฉลี่ย 0.40 ม. ความยาว 1,000 ม.		2,700,000		การระบายน้ำจากครัวเรือน และถนนมีความสะดวก รวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง
21	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. ถนนเขากลายซอย 2	เพื่อให้การระบาย น้ำจากครัวเรือน และถนนได้ สะดวกและรวดเร็ว	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. รูปตัวยู ขนาดกว้าง เฉลี่ย 0.30 ม. ลึกเฉลี่ย 0.30 ม. ความยาว 250 ม.	675,000			การระบายน้ำจากครัวเรือน และถนนมีความสะดวก รวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง
22	ก่อสร้างคูระบายน้ำคสล. รูปตัววี ถนนหน้าร้านทวี มอเตอร์ หมู่ที่ 3	เพื่อให้ระบายน้ำ จากถนนและ ครัวเรือนมีความ สะดวกรวดเร็ว	คูระบายน้ำ คสล.รูปตัวยู ขนาดกว้างเฉลี่ย 0.50 เมตร ลึกเฉลี่ย 0.80 เมตร พร้อมฝาปิด ความยาว 200 เมตร	540,000			การระบายน้ำได้สะดวกและ รวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง

23	ก่อสร้างท่อระบายน้ำ คสล. รูปตัวยู จาก สถานที่ลอยกระทง-ห้วย ยี่ว (ด้านซ้าย) หมู่ที่ 3	เพื่อให้ระบายน้ำ จากครัวเรือนและ ถนนมีความ สะดวกรวดเร็ว	ท่อระบายน้ำ คสล. รูป ตัวยู ขนาด ๘ 60x100 พร้อมฝาปิด ความยาว 100 เมตร			250,000	การระบายน้ำจากครัวเรือน และถนนมีความสะดวก รวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง
24	ก่อสร้างคูระบายน้ำจาก บ้านนางอารีย์ ทับ เคลียว-ที่ดินนาวิญญู จักรหนู หมู่ที่ 3	เพื่อให้ระบายน้ำ จากถนนและ ครัวเรือนสะดวก และรวดเร็ว	ก่อสร้างคูระบายน้ำ คสล. รูปตัวยูขนาดกว้าง เฉลี่ย 0.50 เมตร ลึก เฉลี่ย 0.80 เมตร พร้อม ฝาปิด ความยาว 200 เมตร		450,000		การระบายน้ำได้สะดวกและ รวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง
25	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม คสล. ถนนหัวเข้าในอ่าว หมู่ที่ 4 (บลิอก)	เพื่อให้สามารถ ระบายน้ำในพื้นที่ หมู่ที่ 4 ได้ สะดวกและรวดเร็ว	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม คสล. ขนาด 1.8 1.8 ม. ยาว 5 ม. 2 ช่องทาง จำนวน 1 แห่ง	175,000			การระบายน้ำได้สะดวกและ รวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง

26	วางท่อระบายน้ำ คสล. และวางระบายน้ำ คสล. รูปตัววีริมถนนป.ศิลาไฟ-คลองมะไฟ หมู่ที่ 4 (ของเดิมเป็นคูระบายน้ำ และท่อระบายน้ำคสล.)	เพื่อให้ระบายน้ำ จากถนนและ คร้วเรือน มีความ สะดวกรวดเร็ว	วางท่อระบายน้ำ และ ก่อสร้างวางระบายน้ำรูป ตัววี ยาว 900 ม.	2,000,000			การระบายน้ำได้สะดวกและ รวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง
27	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม คสล. ถนนสายวังหีบ-ต้น แคน (ซอย 2) หมู่ที่ 5	เพื่อให้สามารถ ระบายน้ำได้สะดวก	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม คสล. ขนาด 2.40 ม. X 2.10 ม. ระยะทาง 8 เมตร จำนวน 2 แถว		300,000		การระบายน้ำได้สะดวกและ รวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง
28	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม คสล. ถนนหน้าบ้านนาย ณรงค์ อินทร์เพชร หมู่ที่ 5	เพื่อให้สามารถ ระบายน้ำได้สะดวก	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม คสล. ขนาด 2.40 ม. X 2.10 ม. ระยะทาง 8 เมตร จำนวน 1 แถว			150,000	การระบายน้ำได้สะดวกและ รวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง
29	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม คสล. ถนนสายวังหีบ ต้น แคน (1) หมู่ที่ 5	เพื่อให้สามารถ ระบายน้ำได้สะดวก	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม คสล. ขนาด 2.40 ม. X 2.10 ม. ระยะทาง 8 เมตร จำนวน 2 แถว	300,000			การระบายน้ำได้สะดวกและ รวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง

30	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม คสล. ถนนสายหนองเหรี ยง- คลองจ้ง (ช่วงหมู่ที่ 5) หมู่ที่ 5	เพื่อให้สามารถ ระบายน้ำได้สะดวก	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม คสล. ขนาด 2.40 ม. X 2.10 ม. ระยะทาง 8 เมตร จำนวน 2 แถว	300,000			การระบายน้ำได้สะดวกและ รวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง
31	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม คสล. พร้อมยกกระดับ ถนนสายบ้านนายไสว เซยบัวแก้ว หมู่ที่ 5	เพื่อให้สามารถ ระบายน้ำได้สะดวก	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม คสล. ขนาด 2.40 ม. X 2.10 ม. ระยะทาง 8 เมตร จำนวน 2 แถว (ถนนระยะทาง 80 เมตร)	500,000			การระบายน้ำได้สะดวกและ รวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง
32	วางท่อระบายน้ำ คสล. ริมถนนสายหนองเหรียง- เขตหนองหงส์ หมู่ที่ 6	เพื่อให้การระบาย น้ำได้สะดวกและ รวดเร็ว	วางท่อระบายน้ำ คสล. (มอก.ชั้น 3)ขนาด Ø 60 พร้อมบ่อพักและราง ระบายน้ำ คสล. รูปตัววี กว้าง 1.00 ม. ความยาว 600 ม.	2,700,000			การระบายน้ำได้สะดวกและ รวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง
33	วางท่อระบายน้ำ คสล. จากสระน้ำบตาคำ - บ้านครูชาญ หมู่ที่ 6	เพื่อให้การระบาย น้ำได้สะดวกและ รวดเร็ว	วางท่อระบายน้ำ คสล. (มอก.ชั้น 3)ขนาด Ø 1.20 ม.(ท่อสองแถว) พร้อมบ่อพัก ความยาว 100 ม.	1,050,000			การระบายน้ำได้สะดวกและ รวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง

34	วางท่อระบายน้ำ คสล. ริมถนนสายขอนแก่น หมู่ที่ 6	เพื่อให้การระบาย น้ำได้สะดวกและ รวดเร็ว	วางท่อระบายน้ำ คสล. (มอก.ชั้น 3)ขนาด Ø 0.60 ม. พร้อมบ่อพักและ รางระบายน้ำ คสล.รูป ตัววี กว้าง 1.00 ม. ความยาว 1,800 ม.			8,100,000	การระบายน้ำได้สะดวกและ รวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง
35	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. นาคำทวดซอย 8	เพื่อให้การระบาย น้ำได้สะดวกและ รวดเร็ว	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. รูปตัวยู กว้าง เฉลี่ย 0.30 ม. ลึกเฉลี่ย 0.40 ม.ความยาว 1,000 ม.		2,700,000		การระบายน้ำได้สะดวกและ รวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง
36	วางท่อระบายน้ำ คสล. จากสี่แยกนาคำทวด - หมู่บ้านไพรบุญ หมู่ที่ 6	เพื่อให้การระบาย น้ำได้สะดวกและ รวดเร็ว	วางท่อระบายน้ำ คสล. (มอก.ชั้น 3)ขนาด Ø 0.60 ม. พร้อมบ่อพักและ รางระบายน้ำ คสล. รูป ตัววี กว้าง 1.00 ม. ความยาว 800 ม.			3,600,000	การระบายน้ำได้สะดวกและ รวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง

37	ก่อสร้างคูระบายน้ำ คสล. ตัวยูธูนนสายทุ่งสง - นาบอน เขตพื้นที่ ม.6,ม.7	เพื่อให้สามารถระบายน้ำได้สะดวก	ก่อสร้างคูระบายน้ำ คสล.ตัวยูธูนขนาดกว้าง 0.80 ม. ลึกเฉลี่ย 1 ม. ยาว 2,000 ม.		5,400,000		เพื่อระบายน้ำในพื้นที่ต.ชะมาย ต.ปากแพรก อ.ทุ่งสง	กองช่าง
38	วางท่อระบายน้ำ คสล. จากสระน้ำนบตาเค้า-ทางเข้าบ้านหมอเอียด หมู่ที่ 6	เพื่อให้สามารถระบายน้ำได้สะดวก	วางท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 80x 100 ซม. จำนวน 100 ท่อน และวางบ่อพัก คสล จำนวน 2 แห่ง			600,000	การระบายน้ำได้สะดวกและรวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง
39	ก่อสร้างคูระบายน้ำจากหมู่บ้านทิพย์กมล - ลำเหมืองคลองเขแปล หมู่ที่ 7	เพื่อให้การระบายน้ำจาก คร้วเรือนและถนนได้สะดวกและรวดเร็ว	ก่อสร้างคูระบายน้ำขนาด \varnothing 0.3 ม. ยาว 800 ม.		2,160,000		การระบายน้ำได้สะดวกและรวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง
40	ก่อสร้างรางระบายน้ำ ซอยคอกวัว - ลำเหมืองสาธารณะ บ้านนายสมปอง หมู่ที่ 7	เพื่อให้สามารถระบายน้ำได้สะดวก	รางระบายน้ำ คสล. รูปตัวยู ขนาดกว้างเฉลี่ย 0.30 ม. ลึกเฉลี่ย 0.40 ม. ความยาว 420 ม.	1,130,000			การระบายน้ำได้สะดวกและรวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง

41	ก่อสร้างคูระบายน้ำชอย ต้นหว้าหมู่ที่ 7	เพื่อให้สามารถ ระบายน้ำได้สะดวก	ก่อสร้างคูระบายน้ำ คสล. รูปตัวยู ขนาดกว้าง 0.30 ม. ยาวรวม 395 ม. ลึก เฉลี่ย 0.40 ม. พร้อมฝา ปิด		1,066,500		การระบายน้ำได้สะดวกและ รวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง
42	ก่อสร้างคูระบายน้ำ พร้อมถนนคอนกรีตจาก บ้านนาง สุจินต์ เมืองจีน - ชอยบ้านนางปรีดา รัตนบุรี หมู่ที่ 7	เพื่อให้การระบาย น้ำจาก คริวเรือน และถนนได้ สะดวกและรวดเร็ว	ก่อสร้างคูระบายน้ำ คสล. รูปตัวยูขนาดกว้าง เฉลี่ย 0.50 เมตร ลึก เฉลี่ย 0.80 เมตร พร้อม ฝาปิด ความยาว 172 เมตร	464,400			การระบายน้ำได้สะดวกและ รวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง
43	วางท่อระบายน้ำ ถนน สายหมู่บ้านทิวทอง หมู่ที่ 7	เพื่อให้สามารถ ระบายน้ำได้สะดวก	วางท่อระบายน้ำขนาด Ø 60x 100 ซม. จำนวน 202 ท่อน และวางบ่อพัก คสล จำนวน 22 แห่ง และวางระบายน้ำ คสล. รูปตัวยู ความยาว 193 ม.		1,200,000		การระบายน้ำได้สะดวกและ รวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง

44	ก่อสร้างวางระบายน้ำ คสล. รูปตัวยู ถนนสาย สามแยกคลองขี้เป็ด- บ้านนางเจียร หมู่ที่ 7	เพื่อให้สามารถ ระบายน้ำได้สะดวก	วางระบายน้ำ คสล. รูป ตัวยู ขนาดกว้างเฉลี่ย 0.30 ม. ลึกเฉลี่ย 0.40 ม. ยาวสองข้างรวม 375 ม.		1,010,000		การระบายน้ำได้สะดวกและ รวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง
45	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม คสล. ถนนสายบ้านนาง เจียร-นายฆ่า หมู่ที่ 7	เพื่อให้สามารถ ระบายน้ำได้สะดวก	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม คสล. ขนาดกว้าง 1.80 ม. สูง 1.80 ม. ยาว 6 ม. 2 ช่อง		412,000		การระบายน้ำได้สะดวกและ รวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง
46	วางท่อระบายน้ำสาย บ้านนายสมศักดิ์ - บ้าน นางเสวียน ธาราภรณ์ หมู่ที่ 7	เพื่อให้เส้นทาง การจราจร มี สภาพดีกว่าเดิม	วางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด Ø0.60 ม.ขนาด 109 ม.		300,000		การระบายน้ำได้สะดวกและ รวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง
47	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม ริมศาลาเฉลิมพระเกียรติ หมู่ที่ 7	เพื่อให้สามารถ ระบายน้ำได้สะดวก	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม คสล. ขนาดกว้าง 1.80 ม. สูง 1.80 ม. ยาว 8 ม. จำนวน 2 ช่องทาง		280,000		การระบายน้ำได้สะดวกและ รวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง

48	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม คสล. ถนนสายซอยบ้าน นางปรีดา รัตนบุรี หมู่ที่ 7	เพื่อให้สามารถ ระบายน้ำได้สะดวก	ท่อลอดเหลี่ยม คสล. ขนาดกว้าง 1.80 ม. สูง 1.50 ม. ยาว 8.00 ม. จำนวน 1 ช่องทาง พร้อมปรับปรุงผิวจราจร ถนนหลังท่อลอดเหลี่ยม		200,000		การระบายน้ำได้สะดวกและ รวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง
49	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. รูปตัวยู ริมถนน ซอยทิวเทียน หมู่ที่ 7	เพื่อให้สามารถ ระบายน้ำได้สะดวก	รางระบายน้ำ คสล. รูป ตัวยู ขนาดกว้างเฉลี่ย 0.30 ม. ลึกเฉลี่ย 0.40 ม. ยาว 480 ม. พร้อม ฝา ปิด ใช้หินคลุก จำนวน 200 ลบ.ม. ทบปรับ ระดับผิวจราจรกว้างเฉลี่ย 4 ม. ยาว 240 ม.			1,296,000	การระบายน้ำจากครัวเรือน และถนน มีความสะดวก รวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง

50	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม คสล.ถนนสายบ้านนาง เจียน หมู่ที่ 7	เพื่อให้สามารถ ระบายน้ำในพื้นที่ หมู่ที่ 7 ได้ สะดวกและรวดเร็ว	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม คสล. ขนาดกว้าง 1.50 ม. สูง 1.50 ม. ยาว 10.00 ม. จำนวน 2 ช่องทาง พร้อมปรับปรุง ถนนหลังท่อลอดเหลี่ยม			333,000	การระบายน้ำได้สะดวกและ รวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง
51	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม คสล.ข้ามเหมืองน้ำบ้าน ในพรุ หมู่ที่ 7	เพื่อให้สามารถ ระบายน้ำในพื้นที่ หมู่ที่ 7 ได้ สะดวกและรวดเร็ว	ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยม คสล. ขนาดกว้าง 1.80 ม. สูง 1.50 ม. ยาว 10 ม. จำนวน 2 ช่องทาง พร้อมปรับปรุงถนนหลัง ท่อลอดเหลี่ยม			350,000	การระบายน้ำได้สะดวกและ รวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง
52	ก่อสร้างคูระบายน้ำและ ถนนหมู่บ้านสุมิตรา หมู่ที่ 7	เพื่อให้สามารถ ระบายน้ำได้สะดวก	ก่อสร้างถนนคอนกรีต และปรับปรุงคูระบายน้ำ เดิมพร้อมวางท่อระบาย น้ำขนาด 40x100 ซม. ความยาว 400 ม.	2,400,000			ประชาชนมีถนนใช้ในการ คมนาคมได้สะดวกรวดเร็ว ยิ่งขึ้น	กองช่าง

53	วางคูระบายน้ำ คสล. ถนนสายบ้านนายแก้ว หมู่ที่ 8	เพื่อให้สามารถ ระบายน้ำได้สะดวก	ก่อสร้างคูระบายน้ำ ความยาว 65 เมตร	175,500			ประชาชนมีถนนใช้ในการ คมนาคมได้สะดวกรวดเร็ว ยิ่งขึ้น	กองช่าง
54	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล.รูปตัวยู ถนนซอย หลังเขา หมู่ที่ 8	เพื่อให้การระบาย น้ำได้สะดวกและ รวดเร็ว	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. ตัวยู ขนาดกว้าง 0.30 ม. ลึกเฉลี่ย 0.40 ม.พร้อมฝาปิด ความยาว 200 ม.	540,000			การระบายน้ำได้สะดวกและ รวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง
55	ก่อสร้างคูระบายน้ำถนน สายหน้าเขาตาเล้ง- ถนน ทุ่งสงสุราษฎร์ หมู่ที่ 8	เพื่อให้การระบาย น้ำได้สะดวกและ รวดเร็ว	ก่อสร้างคูระบายน้ำ คสล. ขนาดกว้าง 0.30 ม. ลึก เฉลี่ย 0.40 ม. ยาว ด้านซ้าย 200 ม. ด้านขวาเหลือ 60 เมตร	540,000			การระบายน้ำได้สะดวกและ รวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง
56	ก่อสร้างคูระบายน้ำ หมู่บ้านถาวร (2 ซ้าง) หมู่ที่ 8	เพื่อให้สามารถ ระบายน้ำได้สะดวก	ก่อสร้างคูระบายน้ำ คสล. ขนาดกว้าง 0.30 ม. ยาว รวม 400 ม. ลึกเฉลี่ย 0.40 ม.	639,900			การระบายน้ำได้สะดวกและ รวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง

57	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล.รูปตัวยู พร้อมบ่อพัก 2 บ่อ ถนนหลังบ้านจำ รูดพร้อมบ่อพัก 2 จุด หมู่ที่ 8	เพื่อให้การระบาย น้ำได้สะดวกและ รวดเร็ว	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. ตัวยู ขนาดกว้าง 0.30 ม. ลึกเฉลี่ย 0.40 ม.พร้อมฝาปิด ความ ยาวรวมสองข้าง 250 ม.		675,000		การระบายน้ำได้สะดวกและ รวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง
58	ก่อสร้างคูระบายน้ำ พร้อมปรับปรุงถนนซอย ขนส่ง 2 (หลังบ้านหมอ สุทิน) หมู่ที่ 8	เพื่อให้สามารถ ระบายน้ำได้สะดวก	ก่อสร้างคูระบายน้ำ คสล. ขนาดกว้าง 0.30 ม. ยาว รวม 150 ม. ลึกเฉลี่ย 0.40 ม.	405,000			การระบายน้ำได้สะดวกและ รวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง
59	ก่อสร้างคูระบายน้ำ พร้อมปรับปรุงถนนซอย เขาตาเล่ง 2 หมู่ที่ 8	เพื่อให้สามารถ ระบายน้ำได้สะดวก	ก่อสร้างคูระบายน้ำ คสล. ขนาดกว้าง 0.30 ม. ยาว รวม 100 ม. ลึกเฉลี่ย 0.40 ม.		270,000		การระบายน้ำได้สะดวกและ รวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง
60	ก่อสร้างรางระบายน้ำค สล.รูปตัวยูถนนสายซอย หลังโรงพิมพ์วุฒิสานส์ หมู่ที่ 8	เพื่อให้ระบายน้ำ จากถนนและ ครัวเรือนสะดวก และรวดเร็ว	รางระบายน้ำ คสล. รูป ตัวยูขนาดกว้างเฉลี่ย 0.30 ม. ลึกเฉลี่ย 0.40ม. พร้อมฝาปิดความยาว 200 ม.			540,000	การระบายน้ำได้สะดวกและ รวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง

61	ก่อสร้างคูระบายน้ำ ริมถนนสายบ้านโกเอ็ง หมู่ที่ 8	เพื่อให้สามารถระบายน้ำได้สะดวก	ก่อสร้างคูระบายน้ำ คสล. ขนาดกว้าง 0.30 ม. ยาวรวม 40 ม. ลึกเฉลี่ย 0.40 ม.			108,000	การระบายน้ำได้สะดวกและรวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง
62	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. รูปตัวยูถนนสายซอยหมู่บ้านไทยเสถียร 5 หมู่ที่ 8	เพื่อให้การระบายน้ำจากถนนและครัวเรือนสะดวกและรวดเร็ว	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. รูปตัวยู กว้างเฉลี่ย 0.30 ม. ลึกเฉลี่ย 0.40 ม. พร้อมฝาปิด ความยาว 450 ม.			1,215,000	การระบายน้ำได้สะดวกและรวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง
63	ก่อสร้างคูระบายน้ำ ซอยบ้านหมอนเียน หมู่ที่ 8	เพื่อให้สามารถระบายน้ำได้สะดวก	ก่อสร้างคูระบายน้ำ ความยาว 200 จำนวน 1 แห่ง		540,000		การระบายน้ำได้สะดวกและรวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง
64	ก่อสร้างคูระบายน้ำ หมู่บ้านสารโจน์ (ทุกซอย) หมู่ที่ 8	เพื่อให้สามารถระบายน้ำได้สะดวก	ก่อสร้างคูระบายน้ำ ความยาว 200 จำนวน 1 แห่ง	540,000			การระบายน้ำได้สะดวกและรวดเร็วยิ่งขึ้น	กองช่าง